

WATER COOLER

WASSERKÜHLER

salva

THE EA-175 WATER COOLER ALLOWS A CONSTANT RESERVE OF COOLED WATER, IN ORDER TO MIX THE DOUGH IN THE OPTIMUM TEMPERATURE RANGE DURING QUICK MIXING OR IN UNFAVOURABLE ENVIRONMENTAL CONDITIONS.

DER WASSERKÜHLER EA-175 MACHT ES MÖGLICH ÜBER EINEN GLEICHBLEIBENDEN VORRAT AN GEKÜHLTEN WASSER ZU VERFÜGEN. EGAL OB DAS KNETEN SCHNELL VORANGEHEN SOLL ODER UNGÜNSTIGE UMGEBUNGSBEDINGUNGEN VORLIEGEN, DER TEIG BLEIBT STETS INNERHALB SEINES OPTIMALEN TEMPERATURBEREICHS.



It is fitted with electronic control and an shaker to ensure exact, uniform water temperature. The vat is made of AISI 304 stainless steel for maximum protection against corrosion. Insulated with injected polyurethane sandwich panels to minimize energy loss. Capable of reducing the temperature of 175 litres of water by 5°/hour with consumption of just 0.45 kW.

Ausgestattet mit elektronischer Steuerung und Rührwerk, um eine genaue und gleichmäßig verteilte Temperatur im Wasser zu erreichen. Die Ausführung des Wasserbehälters in AISI 304 Stahl sorgt für maximalen Korrosionsschutz. Isolierung über Sandwichplatten aus gespritztem Polyurethan, die den Energieverlust auf ein Minimum reduzieren. Dieser Wasserkühler ist fähig die Temperatur von 175 Liter Wasser mit einer Geschwindigkeitsrate von 5°/Stunde herabzusenken, dabei nur 0,45 kW Stromverbrauch.

WATER METER

WASSERDOSIERGERÄT

salva

HIGH LEVEL OF PRECISION FOR EXACT CONTROL OF WATER AMOUNT TO BE ADDED TO THE DOUGH.
THE WATER METER CAN WORK IN TWO WAYS: AUTOMATIC OR MANUAL

DANK SEINER HOHEN PRÄZISION, LÄSST SICH DER DEM TEIG ZUGEBENE WASSERGEHALT ABSOLUT GENAU STEuern.
DER WASSERDOSIERER KANN SOWOHL AUTOMATISCH ALS AUCH MANUELL BETRIEBEN WERDEN.



Fitted with a 3-digit electronic selector with "Last Program" memory to repeat the last amount set by simply pressing a button. The shut-off valve with impurity filter prevents the device from becoming blocked up, and can work at a pressure of up to 10 atmospheres.

Verfügt über einen elektronischen Wahlschalter mit 3 Ziffern plus "Last Program"-Speicher: ein einfacher Tastendruck genügt und die zuletzt eingegebene Anzeige wiederholt sich. Das Durchgangsventil mit Schmutzfilter sorgt für die Vermeidung von Verstopfungen am Gerät und kann bis auf 10 Atmosphären Druck arbeiten.

